

● المحاضرة الأولى

1. الأسس الأربعة التي يقوم عليها البحث العلمي (وهي أول ما ينطلق منه الباحث)

- **الأساس الأول:** مهارة الإنصات أي الاستماع بتركيز.
 - **الأساس الثاني:** القراءة بمستوياتها الثلاثة وهي:
 1. القراءة السطحية السطرية.
 2. القراءة الضمنية (قراءة ما بين السطور).
 3. القراءة العميقة النقدية (ما وراء السطور).
 - **الأساس الثالث:** مهارة المحادثة أي التواصل والتفاعل، وفي مهارة التواصل ينبغي مراعاة قاعدة لكل ذي مقام مقال، ومراعاة الزمان والمكان وأيضا المخاطب ...
 - **الأساس الرابع:** مهارة التحرير والكتابة والإنشاء.
- ← تفعيل هذه الأسس يؤدي إلى الفلاح في مجال البحث.

العلاقة بين المعرفة والعلم: المعرفة أوسع وأشمل من العلم، ذلك أن المعرفة تتضمن معارف علمية وغير علمية. العلم هو الأدق وهو المعرفة المنسقة الناشئة عن الملاحظة والدراسة والتجريد.

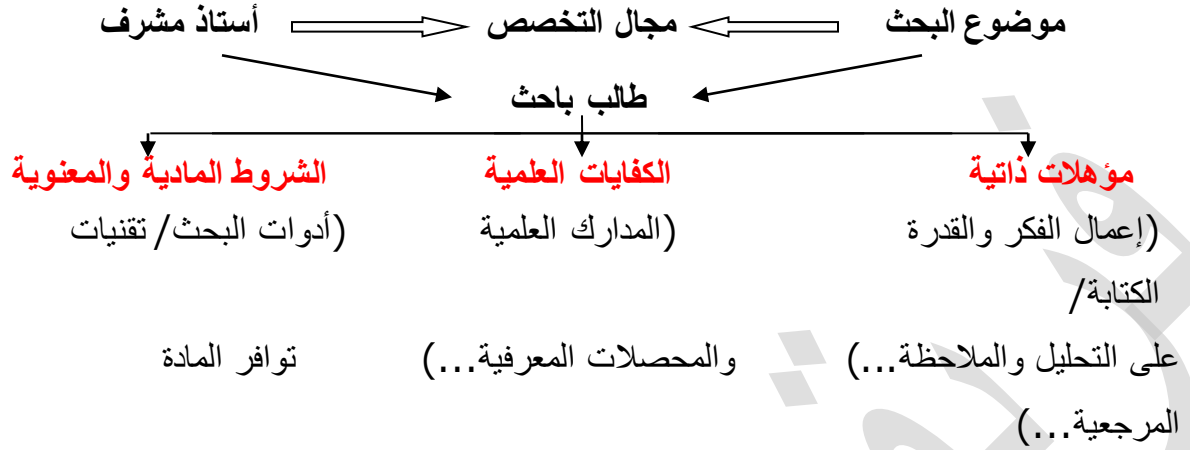
2. مفهوم البحث العلمي

- عملية علمية تجمع لها الحقائق والدراسات، وتستوفى فيها العناصر المادية والمعنوية حول موضوع معين دقيق في مجال التخصص؛ لفحصها وفق مناهج علمية مقررّة، يكون للباحث منها موقف معين. ليتوصل من كل ذلك إلى نتائج جديدة هي ثمرة البحث¹.
- وسيلة للاستعلام والاستقصاء المنظم الدقيق الذي يقوم به الباحث بغرض اكتشاف معلومات أو علاقات جديدة، بالإضافة إلى تطوير أو تصحيح أو تحقيق المعلومات الموجودة فعلا، على أن يتبع في هذا الفحص والاستعلام الدقيق خطوات المنهج العلمي واختيار الطريقة والأدوات اللازمة للبحث وجمع البيانات والمعلومات².

¹ أحمد بدر، "أصول البحث العلمي ومناهجه"، وكالة المطبوعات الكويت، 1973م، ص 18.

² عبد الوهاب إبراهيم، "كتابة البحث العلمي: صياغة جديدة"، مكتبة الرشد، الرياض، 9 2005م، ص 25.

3. عناصر البحث العلمي باعتبار أطرافه



4. عناصر البحث العلمي باعتبار نظامه

